

## HMI 12000 W/SE XS

HMI Single-End Lamps (other) | Lâmpadas de vapores metálicos, single-ended



## Ficha técnica do produto

### Dados técnicos

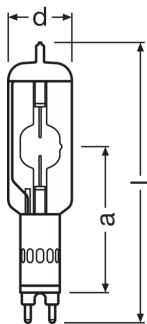
#### Dados Elétricos

Tensão nominal	160 V
Corrente nominal	8400 A
Tensão da lâmpada	160 V
Potência nominal	1200000 W

#### Dados fotométricos

Fluxo luminoso nominal	1150000 lm
Temperatura de cor	6000 K
Índice de reprodução de cor Ra	90

#### Dimensões e peso



Diâmetro	1000 mm
Comprimento	4550 mm
Comprimento do centro luminoso (LCL)	255,0 mm

#### Espectativa de Vida

Vida mediana	500 h
--------------	-------

#### Informação adicional do produto

Soquete (base)	GX38
----------------	------

#### Atributos

Posição de funcionamento	Other
--------------------------	-------

#### Normas e Certificações

EEL – Etiqueta de Eficiência Energética	B
---	---

## Ficha técnica do produto

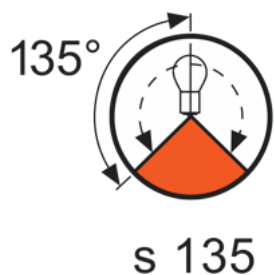
### Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	05-03-2024
Primary Article Identifier	4050300650418   4008321128157
Candidate List Substance 1	Lead
CAS No. of substance 1	7439-92-1
Safe Use Instruction	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.
Declaration No. in SCIP database	f7e3f861-5da1-4d96-b2d1-f709c6ebfe08

### Especificações para país

Código do produto	Código METEL	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4050300650418	OSRHMI12000SE	-	-	-

## Ficha técnica do produto



### Dados de Logística

Código do produto	Descrição do produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Volume	Peso bruto
4050300650418	HMI 12000 W/SE XS		323 mm x 594 mm x 240 mm	46.05 dm <sup>3</sup>	2916.00 g

O código do produto mencionado indica a quantidade mínima a ser adquirida. Uma caixa unitária pode conter um ou mais produtos. Quando for colocar o pedido de compras, indique uma quantidade unitária ou múltiplos da caixa unitária.

### Retratação

Sujeito a alteração sem prévio aviso. Sempre utilize a versão mais recente.